



## CY2304NZZXC-1T

Număr parc	<a href="#">CY2304NZZXC-1T</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	8590 pcs stock
Descriere produs	IC CLK ZDB 4OUT 140MHZ 8TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">CY2304NZ.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 8590 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	\$5.232
-------	---------

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de CY2304NZZXC-1T

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-TSSOP
Serie	-	Raport - intrare: ieșire	1:4
Pachet / Caz	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
PLL	No	producție	LVC MOS
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul de circuite	1
Tipul de montare	Surface Mount	Scop principal	PCI Express (PCIe)
Intrare	LVC MOS, LV TTL	Frecvență - Max	140MHz
Diferențial - intrare: ieșire	No/No	Numărul produsului de bază	CY2304

### Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15